

**■ TEGERA® 18601**

Entdecke mehr

**SICHERE BARRIERE GEGEN VIELE CHEMIKALIEN**

Chemikalienschutz Nitrilhandschuh mit Diamond Grip für vielfältige Aufgaben. 0,38 mm dünnes Nitril wirkt als Barriere gegen viele Chemikalien. Diamantförmiges Griffmuster für besseren Grip bei nassen und öligen Tätigkeiten. Das befolkte Futter führt zu weniger Schweiß beim Benutzer. Frei von Latex für geringeres Allergierisiko und für den Umgang mit Lebensmitteln geeignet.

**HERAUSRAGENDE MERKMALE**

- Gute Passform
- Bequem
- Robust
- Guter Griff

**EIGENSCHAFTEN**

- Vorgebogene Finger
- Für den Umgang mit Lebensmitteln zugelassen
- Wasserdicht
- Schutz gegen Chemikalien
- Frei von Latex
- Beständig gegen Öle und Fette

**SCHÜTZT VOR/GEGEN**

Infektionskrankheiten, verätzungen, kontakt mit chemikalien, kontakt mit nässe, kontakt mit feuchtigkeit, kontakt mit öl und fett

**VORRANGIGE ANWENDUNGSUMGEBUNGEN**

Bereiche mit chemischen gefahren, umgebungen mit mikrobiologischen gefahren, gesundheitsgefährdende bereiche, ätzende umgebungen, nasse bereiche, feuchte bereiche, ölige und schmierige bereiche, schmutzige bereiche

**VORRANGIGE EINSATZGEBIETE**

Malerarbeiten, landwirtschaftsarbeiten, petrochemiearbeiten, chemische arbeiten, chemisch-technische arbeiten, laborarbeiten, lackierarbeiten

**VORRANGIG VERWENDET IN DEN BRANCHEN**

Agriculture, mining, oil, gas, petrochemical, pulp and paper, chemical, rubber and plastic, automotive

**ART DER ARBEIT**

Allround

**CHEMIKALIENBESTÄNDIGKEIT**

Gemäß EN 16523-1:2015. Für Einzelheiten wenden Sie sich bitte an Ejendals.

**EIGENSCHAFTEN**

**TYP** Allround Arbeitshandschuh

**KATEGORIE** Cat. III

**STÄRKE** 0,38 mm

**LÄNGE** 330 mm

**FINGERSPITZENGEFÜHL** 5

**INNENSEITE** Angeraut

**PROFILFORM** Grifffläche Diamant

**FARBE** Grün

**PAARE PRO: MULTIPACK/KARTON** 12/144

**VERPACKUNGARTEN** Großpackung

**BESCHICHTUNGSMATERIAL** Nitril

**KONFORMITÄT**

**CE0598**

**UK CA 0120**

**EAR**

TP TC 019:2011

Information/UIS



EN ISO 21420:2020

**EIGENSCHAFTEN****TEST NACH EN ISO 374-1:2016**

Getestete Chemikalie	J	K	L	N	O	T
Permeationsstufe	6	6	2	2	4	6
Degradation %	15,7	8,9	86,1	94,6	34,4	33,9

GRÖSSE	ARTIKELNR.	EAN
7	18601-7	7392626074262
8	18601-8	7392626074286
9	18601-9	7392626074309
10	18601-10	7392626074248
11	18601-11	7340118312019

**ejendals**

Limavägen 28, SE-793 32 Leksand, Sweden

Phone +46 (0) 247 360 00 | [info@ejendals.com](mailto:info@ejendals.com) | [order@ejendals.com](mailto:order@ejendals.com)